Index of Claims

Appl	ication	/Contro	l No.
------	---------	---------	-------

10/065,994 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WEITHMANN ET AL.

1624

Kahsay Habte, Ph. D.

Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

E E	Claim	Ι.		Dat	te			Cla	im.				Da	te				С	aim				С	ate	•			
1		되									\exists	T	T								T	Т			T	Т	T	\neg
State Stat	ਕ ਕ	19	11					ন্ত	⊒a		ŀ							व	اعًا				I					
State Stat	ië ig	लि				ı		ᇤ	ngi					1				Ë	ij					-	ı		- }	
1	~ ō							_	0					1				_					-	ļ				- [
C	1		+	\dashv	1 1	+	+	_	51	H	-	-	\dashv	+	-+	+-	1		101	\vdash	\dashv	寸	寸	_	_	_	十	ᅥ
3 5 103 103 104 104 105 106 106 106 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 108 109 10			\dashv	-	+	-	+	 		\vdash	\dashv	-	+	+		+	-			\neg	\dashv	\dashv	-	-	-	-	\dashv	ᅥ
\$\frac{4}{5} \$\frac{1}{5} \$\fr		-		+	+	-	+			Н	\dashv	+	+	+	-+	+-	-			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	∸	\dashv	\dashv	ᅱ
5	$\overline{}$	7	++	-	+-+	+	╁╌┤			Н		-+	+	╅		+	-			\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	-+	\dashv	+	\dashv
6		 	++	+-	+	+	+			-	-	-	-	+	\dashv	╅	-			\vdash	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
7		₩-	$-\!$		┿	-+	-			Н	\dashv	-+-	+	╁		+	-				-	┥	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
Section Sect		##-	\dashv	+	+	-				Н	-	-+	+-	+	+	+	-				\dashv	-				\dashv	\dashv	\dashv
10		11		+			+			Н	-	-	-	+	\dashv	-	-			\vdash	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv
10	-	#-	\dashv	+	┵	+	+			\vdash		+		┼			-			Н	-	-	\dashv			-	\dashv	\dashv
11 ≥ 61 111 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 116 117 116 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 <td>-</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>_</td> <td>+</td> <td>_</td> <td>4—</td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td>	-	<u> </u>		_	+	_	4—			Н	-		-				4			\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
12		\sqcup			\perp		-			Щ	_	-		1	-	-	4				_			\dashv		\dashv	\dashv	\dashv
13			+		\sqcup	_	\perp			\sqcup	\dashv	_	- -	+		\dashv	4				-	_			_	\dashv	\dashv	4
14		111			$\perp \perp$					Ш	\sqcup	\dashv		\vdash		\dashv	4			$\vdash \vdash$	\dashv	_ļ		_	_	4	\dashv	_
15		Ш	$\dashv \dashv$	_ _	\bot		$\perp \perp$			Ш	Ц	\perp		\perp			4			Ш	\perp	_				\dashv	\dashv	ᆜ
16		Ш	$\perp \perp$	_ _	\perp	_				Ш	\Box	_	\bot	\perp	\perp	\perp	4	L		Ш	\Box	_			_ļ	\dashv	_	_
17		Щ	\perp		Ш	_				Ľ	\Box	\perp		\perp	\sqcup		_		115	Щ	Ц	_	_		_	4	_	_
18	16	4			\perp												_		116				_	_	Ш	\perp	_	ᅵ
19	17																_							\Box				Ш
120	18		\Box																									
120				T			П		69	П				T			7!!!!		119			П					П	
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133			1 1		\top		\top		70				$\neg \neg$	\top			7		120		\Box	\neg					П	\neg
22 33 73 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139			-1-1									\neg	┪	Т	\Box		7											
23 73 123 124 124 124 125 126 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 135 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146			-1-1			\neg	\top			П	\neg	_	\top				7		122		\neg		コ				\exists	\sqcap
24 74 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 139 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146			++		1 1		\top		73	П		十	-	1	\Box		7					寸	ヿ	\neg		一		ᅥ
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 131 130 131 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 136 137 135 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 145 145 146 147 146 147 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148		 	11	_	1 1	+-	+			Н		十	+-	-		_	-{::::				\dashv	寸		-	-	\neg	\dashv	\dashv
26 76 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134		 	++		+ +	-	+		75	Н	\dashv	-	+	+	-	+	-		125	Н	\dashv	_		\neg		一	\dashv	ᅥ
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 147 147 148 149 149	26	+	+	+-	+	-	+			Н	\exists	+	+	+	-		-{:::::			\vdash	\dashv	7	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	\dashv	⊣
28 78 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 130 131 130 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 136 137 136 137 137 138 138 138 139 139 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 145 145 146 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		++	+	+-	+-1	\dashv	+		77	Н	\vdash	-	\pm	╈	-	_	┨Ш		127	Н	\dashv	-	-	\neg		十	\dashv	-
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		 	+	+-	+	\dashv	+		70	Н	\dashv	-	+	+	\vdash		-			Н	\dashv	-	\dashv			+	十	
30		1	+		╂		+			Н	-	+		+	\vdash	+	-		120	Н	\dashv	-	\dashv	\neg	-	-+	十	-
31 81 32 131 33 83 34 84 35 86 37 86 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 46 96 47 98 48 98 49 148 49 148	29	\vdash	+	+	+		+-			Н	\dashv	\dashv	+	+-	+	+	-			Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	\vdash	\dashv	+	\dashv
32 82 132 33 133 133 34 134 134 35 135 135 36 86 136 37 88 136 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		 	+		+		+			Н	\dashv	-	+	+	\vdash		-			Н	\dashv	-	\dashv	\dashv		+	\dashv	\dashv
33 83 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149		\vdash		+	+-+	-	+			Н	\dashv	-	+	+	\vdash		-	<u> — </u>		Н	\vdash	{		\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	-
34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		╁╌╂╴	+		\dashv	$-\!$	+			Н	\vdash	+	+	+-	\vdash	-	-	<u> </u>	132	Н	\vdash			\dashv		\dashv	\dashv	4
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 135 136 137 137 138 139 139 139 140 141 141 142 143 143 144 144 145 145 146 147 148 148 149 149		$\vdash \vdash$	\dashv	-	+		+			Ш	$\vdash \vdash$	\dashv		+	$\vdash \vdash$	+	-			Н	\vdash			-	\vdash	\dashv	-	\dashv
36 86 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 148 148 148 149		$\vdash \vdash$	\dashv	_	┿	-	4-1			Н	\dashv	-	+	+	$\vdash \vdash$		-	<u> </u>		\vdash	\vdash					\dashv	\dashv	4
37 87 137 138 38 88 138 138 39 90 139 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149		\sqcup	\dashv		+		\perp			Н	\dashv	\perp	- -	4	$\vdash \vdash$		-4	<u> </u>		Н	\vdash	_				\dashv	-	4
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 140 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	\dashv		$\downarrow \downarrow \downarrow$	_ _	\perp			Щ	\sqcup	\perp	4	╀	\vdash		4	<u> </u>		Щ	\sqcup					\dashv	4	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		$\perp \perp$	\bot	\perp	\sqcup	_	\downarrow			Ш	<u> </u>	\dashv		4	\sqcup		4	<u> </u>		Щ	Щ	_			Щ	_	_	_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		\sqcup	\perp	\perp	\perp	\perp			88	Ш	Ш		\perp	1	\sqcup		4	<u> </u>		Ш	Ш	_		\Box		_	_	_
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	$\bot \bot$					Ш		\perp	\perp			_	L		Ш						_	_	\Box
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		Ш	\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$					\sqcup			\perp				_	L			Ш					\perp	$ \bot $	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		\Box								\Box	oxdot		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		$oxed{oxed}$				141		Ш					$oldsymbol{\perp}$	[
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		$\Box \Box$				\Box						\Box			LI													
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		$\Box \top$												$oxed{oxed}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	_]:::::										\Box	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	44	$\Box \top$																	144									
46 96 47 97 48 98 49 99		\sqcap							95			\Box]		145									\Box
47 97 48 98 49 99		П										\neg	\top	T			7				П							
48 98 49 148 149 149		\top	$\neg \neg \uparrow$	\neg	77		\top			П	П	\neg	$\neg \vdash$	T			7										\exists	
49 99 149 149		\sqcap	\top	十	\top	$\neg \vdash$				П	П	\dashv	丁	1		\top	7				П				П	\Box	\neg	\neg
	49	\vdash	++		$\dagger \exists$		1				Н	十	_	\top		\neg	7	—		\Box	\sqcap		М		П	\Box	\dashv	\neg
50 100 150		1	++	+	1-1				100	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\top		- -	٦		150		П	\neg	Н	\Box	П		一	